Index of Claims

	A	lqq	icat	ion/Con	tro	l No
--	---	-----	------	---------	-----	------

10/083,510

NAKAYAMA ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Art Unit

Yixing Qin

2622

_	Allowed
√	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
Т	

Restricted

2	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date							Γ		
<u> </u>	1				ı i						
Final	Original	10/26/05									
	1	1							•		Ī
	2	V									i
	3	1							_	_	it
	4	1							_		it
	1 2 3 4 5	1	 	\vdash	_						
	6	V	1		_						
	7	1	_								Ì
	8	1									
	9	1	\vdash								
	10	1									Ī
	11	1									
	12	1									
	13	1									
	9 10 11 12 13 14 15 16	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \									
	15	1									
	16	1									
	17	1									
	18	1									
	18 19 20 21	1					·				
	20	1									
	21										
	22										
	22 23 24 25			L				L	_	_	
	24		_	L				_	_		
	25		_			_					
	26 27 28 29	<u> </u>				_	<u> </u>		_	_	
	27_	<u></u>	_	<u> </u>		_	_		_	_	
	28	_	_	<u> </u>		_			_	_	
	29	<u> </u>	<u> </u>		 	_		_	_	_	
ļ	30	ऻ_	<u> </u>	 -	\vdash	⊢	_	-	_	<u> </u>	-
	31	├	 	├	\vdash	-	├	-	<u> </u>	├-	∤ ├
	32	 	 	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	-	┥┝
	33	1	 	⊢	\vdash	-		├	\vdash	-	┨
<u> </u>	34	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	├	├-	-	
<u> </u>	35 36	\vdash		├	├-	⊢	\vdash	├	├	\vdash	
<u> </u>	36	\vdash	-	├—	\vdash	\vdash	\vdash		├─	\vdash	
		\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash	-	-	\vdash	-	
	38 39	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-	
	40	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	41	\vdash	 	1	\vdash		-	 	\vdash	\vdash	
	42	\vdash	1	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	一		
	43	T	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	 		
	44	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	 	 	T	
	45				\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		
	46	1	Т		Г	Τ		Г			
	47	Ι	Г	Г	Г	1		П	Г		
	48		T	Ι	Π	Π	П				
	49	Т	T	T						L	
	50]
			_	•	•						

Cla	Claim			Date								
Final	Original					-						
-	51	_	-	\dashv				\dashv		_		
	52		\neg		\neg	\neg				_		
\vdash	53	-		-	\dashv	-		-	\neg	_		
-	54	-	-	\dashv	-	\dashv	\dashv	-	\dashv			
	55	-						_				
-	56		\dashv	-				_	-	_		
<u> </u>		-	\dashv	-		\dashv	-	_	-	_		
-	57		\dashv	-	\dashv	\dashv		_	-	_		
-	58			\dashv	-	\dashv		_	-	_		
	59		\dashv			-				_		
	60 61	-	\dashv	-		-	\dashv					
	62	\dashv	-			\dashv	\dashv	-		_		
	63	-			-	\vdash	\vdash		\vdash	_		
<u> </u>	64	\dashv	\dashv	-		\vdash	Н		\vdash	-		
	65	-	-			\vdash	\vdash	-				
	66					-	-		_			
-	66 67	-	-	_	_							
-	68		-	-		-		_	-			
	69		_				Н		-			
	70		_				-			_		
-	71	=			_					-		
—	72				\vdash	-		\vdash	_	-		
-	72 73	-		_			Н			-		
—	74									Т		
	74 75		-			П		$\overline{}$				
	76	_										
	77											
T	78			_						_		
	79								Г			
	80											
	81											
	82											
	83											
	84											
	85											
	86											
	87											
	88							L		_		
	89	_		L	_				L_	L		
	90		Ш	L_	L	Ш	_	<u> </u>		L		
	91	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ		<u> </u>	L_	L		
	92	_	_	_	_	_		ļ		_		
	93	_	L_		<u> </u>	<u> </u>	_	├-	\vdash	L		
-	94	_	<u> </u>		-	-	<u> </u>	⊨	<u> </u>	-		
-	95	<u> </u>			_		\vdash	-	 	-		
	96	<u> </u>		├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 —	-	\vdash		
	97	<u> </u>		 	\vdash	├	├		\vdash	-		
-	98	-	-	├—	\vdash	 		-	-	-		
	99	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	-	-		

Cli	aim	Date								\neg
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104									
	105 106									
	106							i		
	107									
	108 109									
	109			\Box						
	110 111				_					
	111			Ш			Щ		$oxed{\Box}$	Щ
	112			Ш		_				Ш
	113 114 115	_	_			_	<u> </u>	_	_	
	114	<u> </u>							_	\vdash
	115			Ш		\vdash	Ė			\dashv
	116 117	_					_		_	Н
	11/	L					<u> </u>			\vdash
	118	_	_			_	_			Н
	119	_	_			_	_			\vdash
	120	_				_	<u> </u>	_		Н
	121 122 123	_	_	_			<u> </u>			Н
	122	<u> </u>	_				_		_	Н
	123		_		_		<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	124						<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	125	<u>-</u>			_	-	-		-	Н
	124 125 126 127 128 129 130		-		-	-				Н
-	127	-				\vdash		\vdash	_	Н
	120	-	-	\vdash		\vdash	-	\vdash	-	Н
	129	-		\vdash	_	┝	-	┝	-	Н
	131	-		\vdash			-		\vdash	Н
	132	⊢	\vdash		-		-	-	\vdash	Н
	132 133	\vdash	-	-	\vdash	-	-	\vdash		
	134	\vdash	 	<u> </u>	-	-	-	\vdash		
	135	\vdash	\vdash	 	-		1		\vdash	\vdash
	135 136	-	\vdash	\vdash		 		-	-	
	137			H		\vdash	-	\vdash	-	
	138	<u> </u>		\vdash	┰	-			<u> </u>	\sqcap
	139	Г	_				<u> </u>			П
	140			<u> </u>		Г	Т	Г	Г	М
	141	Г	Г			Г		Π	\Box	П
	142									П
	143		\Box	 		Γ		Γ	Г	\Box
	144	\Box	Г	Г	Г	Г	Π		Γ	М
	145	Г		\Box		Г		Г	Π	П
	146	Г	1	Г			Γ	<u> </u>		
	147	1					Г	Τ	П	П
	148	Г							-	П
	149	T	Г		Γ	Τ	Г	Τ	Π	\Box
	150	Γ	Г			Π		Г	П	П
		•	_	•					_	